R

Index of Claims



Application No.

10/729,015 Examiner

Greg Binda

Applicant(s)

KOMEYAMA ET AL.

Art Unit

3679

√ Rejected
= Allowed

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

								Į		
Claim		Date								
_	<u>m</u>	2	2	5						
Final	Original	1/27/05	3/0	12/2/05					- 1	ŀ
ᇤ	Ö	12	6/1	12/						ĺ
			٧				_	4		_
	1 2 3 4 5 6 7 8	7	٧.	1			4	4	_	-1
	2	Ш	+	1			-			
	3	Н	+	+	$\vdash$	$\vdash$		-		$\dashv$
		╁		+	$\vdash$	$\vdash$	-		-	
_	5	7	+	₩	H				-	_
	7	-	+	H	Н	$\vdash$				-
	9			H	$\vdash$	$\vdash$		-		$\dashv$
	a	$\vdash$	J	H	-			$\dashv$	$\neg$	$\dashv$
$\vdash$	10		=	H		$\neg$	-			$\dashv$
<del> </del>	11		1	+	$\vdash$	-	-	$\dashv$	-	$\dashv$
<u> </u>	12			+	Н	H	$\neg$	-	_	$\vdash$
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		H	1	$\vdash$	Н	$\vdash$		-	$\neg$
	14	-	=	o		Н	$\vdash$	_	_	
	15		1	0		М				$\neg$
	16		1	Ť	$\vdash$	$\vdash$				Н
	17		=	Ħ				_		Н
·	18			1						Н
<del> </del>	19		1	0	┢	_				П
	20		1	V	1	_	_			П
	21	$\vdash$		_	-					
	22		$\vdash$	$\vdash$						П
	23		Г	Т	_					
	24 25 26 27 28 29 30	1								
	25									
	26									
	27									
	28									
	29									
	30									
	31									
	32		<u> </u>	L	匚					
	33	_	<u> </u>	_	$oxed{\Box}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	Ш
	34 35	_	_		<u></u>			_	_	Ш
	35	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Ш
<u></u>	36	<u>L</u>	ļ	<u> </u>						Ш
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		Щ
<u> </u>	38	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	Ш
<u> </u>	39	-	ļ	<u>_</u>	₩	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	40	-	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$
	41	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	42	├-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	├	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$
	43	├	-	$\vdash$	-	-	-	├	<u> </u>	Н
-	44	<u> </u>	_	-	├	Ь	<u> </u>		<u> </u>	Н
	45	-	<del> </del>	1	<b>├</b> ─	├		-	-	Н
<u> </u>	46	-	├	⊬	⊬	₩	<del> </del>		<u> </u>	Н
-	47	-	-	╀	-	-			-	$\vdash$
_	48	+	-	╀	$\vdash$	1		$\vdash$	<u> </u>	Н
<u></u>	49	↓_			1	┞	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	$\sqcup$

Cla	Date									
<del>-</del>	Original	-							1	
Final	ġ									
ш.	õ	- 1								. 1
<u> </u>			-	_	_	$\dashv$		$\dashv$		$\dashv$
	51	$\dashv$			_		_		-	$\dashv$
	52 53	$\dashv$	_		_		_	_		$\dashv$
	53	_	_		$\Box$			_		-
	54 55	_	_		_					_
	55_		_							ш
	56							_		
	57									
	58									
	58 59									
	60 61									
	61									
	62									
	63									
	62 63 64 65	$\neg$						-	П	$\Box$
	65		_							$\overline{}$
<b>—</b>	66	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Т	П			Н
	66 67	-	_	-						
	60	-		-	-	-	_		$\vdash$	
<u> </u>	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79		_		-		H	-		$\vdash$
	70	-					$\vdash$		_	-
<u> </u>	70		_	$\vdash$	H	H		_		-
<u> </u>	71			$\vdash$		┡	<u> </u>		_	_
	72			<u> </u>	_	_	_	_		
	73	_		_	_	_			_	
	74				_	L.,				
	75						ļ			<u> </u>
L	76			_	_	L	<u> </u>		<u> </u>	L
	77						_		_	
	78					L				_
	79						L			
	80									
	81									
	82									
	82 83									
	84	·				Γ				
	85			Γ						Γ
	85 86			T	П		Г			
	87	П		Γ						Г
	88		$\overline{}$	_		Г	Г	1		
	89	$\vdash$	_	$\vdash$	T	Г	_	$\vdash$	Г	
	90	_	_	$\overline{}$	Ι_	T	_			$\vdash$
	90 91	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del></del>
-	92		_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>
	93	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	1	<del> </del>	-	$\vdash$
	94	<del> </del>	├─	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$
	95	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1	<del> </del>	-	-	-
	95	-	<u> </u>	-			$\vdash$	$\vdash$	-	+-
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├
	97	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$		├	├	⊢	-
<u></u>	98	₩	⊢	$\vdash$	⊢	_	├-		-	├-
上	99	<b>—</b>		-	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	-
1	100	l	ĺ	ı	l	1		ı	1	I

Claim Date	
101 102 103 104 105 106 107 108	
101 102 103 104 105 106 107 108	
101 102 103 104 105 106 107 108	
103   104   105   106   107   108   109   109	
103   104   105   106   107   108   109   109	
103   104   105   106   107   108   109   109	
104	
105 106 107 108 109	
106 107 108 109	
107 108 109	
108	
109	
110	+
1111	+
112	+++
113	+
1 114 1 1 1 1 1	+
115	
111	111
117	<del> - -</del>
118	
119	
120	
121	+
122	11
123	
124	$\top$
122	
126	
127	
128	
129	
130	
131	
132	
133	
134	
135	
133 134 135 136	
137	
138 139	_ _ _
139	_ _ _
140	
141	_ _ _
142	_ _ _
143	+
144	
145	
146	_
147	
148	+
149	
150	

50